

Informations générales

Nom : Groupe, Laboratoire :
Date :
Téléphone, e-mail :
Nom du responsable et signature :

Informations sur le produit

Réf. Echantillon : Formule : MW : g/mol

Structure proposée :

Solvant : Quantité / Concentration :
Toxicité : Oui Non Conservation : Frigo Congélateur Obscurité

Type d'analyse

- Masse nominale (basse résolution)
- Masse exacte (haute résolution)
- Spectre de fragmentation (MS/MS)

Polarité

- Positive
- Négative

Méthode d'analyse

- Impact Electronique – EI couplage GC
- Ionisation Chimique – CI couplage GC
- MALDI
- Electrospray – ESI
 - Introduction directe
 - Couplage LC (nous consulter)
- Field Desorption – FD
- Field Ionisation – FI

Observations :